

ERBE TINTOREE

Professional Demi-Permanent Vegan Hair Color Treatment

Color Dust è la linea di colorazione professionale in polvere, vegan di Loveinc.Italy. Miscelata con acqua si ottiene un trattamento colorante con contenuto di **origine naturale dal 96,2 % al 98,7%**.

Un vero e proprio rituale di bellezza a base di miscele ed estratti vegetali che assicurano massima copertura, risultati professionali e duraturi.

"La formula innovativa e gli ingredienti naturali svolgono un'azione protettiva e nutriente regalando ai capelli un aspetto sano, luminoso, nutrito nel rispetto del capello e della cute.

MODO D'USO:

1. Effettuare lo shampoo **COLOR DUST PREPARATORY SHAMPOO** e procedere con l'asciugatura al 80/90%.
2. Rapporto di miscelazione standard 1:5 (**esempio: 20 grammi di Polvere Color Dust +100 grammi THERMAL WATER o acqua calda**)
3. Versare i pigmenti vegetali rinforzati **Color Dust** in un contenitore/ bacinella,
4. Riscaldare **COLOR DUST THERMAL WATER** o Acqua naturale a temperatura di **70/80°C**.
5. Aggiungere e miscelare bene fino ad ottenere una **crema omogenea**.
6. Non appena la miscela raggiunge una **temperatura di 37/39°C** (temperatura corporea), mescolare bene ed applicare su tutta la capigliatura, dalle radici alle punte. Si raccomanda di indossare guanti protettivi durante tutte le fasi di applicazione del prodotto.
7. Per distribuire meglio il composto, aiutarsi con un pennello o stenderlo direttamente con le dita.
8. Pulire accuratamente il composto in eccesso in prossimità dell'attaccatura dei capelli,
9. Quindi raccogliere i capelli e avvolgerli con la pellicola trasparente o coprirli con una cuffia: **Tempo di posa: 45/60 minuti**.
10. Si consiglia fonte di calore.
11. Passato il tempo di posa, risciacquare accuratamente fino a che l'acqua non diventa trasparente e procedere con lo shampoo post color e idratare con conditioner post color.

USO ESTERNO SOLO PER USO PROFESSIONALE.

DIRECTIONS FOR USE Wash the hair with COLOR DUST PREPARATORY SHAMPOO and dry the hair.